								٠.			•	. •		•		•		٠.	•-	•					٠	
•		•	•												Cia	l 1	•	٠.		1	ate					1
. [	Ck	ılm	1:				. (	Jat	2	•	· 			ŀ	Cla		·	-	т	7	T	T	T	T	T	-
٠ [			T	Т	. T	Т	Т			٠ .		- 1		- [		ᅙ		- 1			1	1	Ī			
- 1		Ortainal		1				- 1	- [		-1	1	ľ	- 1	Final	Original		- [	-				1	-		
J	Fina	붉	Ί	-1	ļ			1		-			╝					_]_	_ _	_ _	_ -	- -	- -	-	-	
ł		Ž	╁		$\dashv$			一		7	-1	$\neg$				51				_			_ _	4-	٦.	
-				- -	-				-+			7	_	ı		5 <u>2</u>	寸	7	7	_			.1.		l	
- 1		7	A	上	1			_			+		┨.	ŀ	<u>.</u>	53		+	-1-	7	1	7.	T	$\neg$	$\top$	
-1		3	(I		- 1	. [	1		-	_ -	-	_ -		- [-					- -	┰	1-	十	-	- -	_	7
- [		4	1:	1	7	-1.		$\Box$		1	4	- -	_	ŀ		54		_	+	+	+	╁	+	十	十	ᅱ
ı		5		7	十	$\neg$	7					$\perp$	╛	L		55	4	_ -	4-	<del>- </del> -		+-	╬	+	╫	$\dashv$
ŀ	-	6	_	╁	+	十	+	7	丁	T	7	1		- [		56	┸	_ -		4-	_	4-	4	<del> </del> -	- :-	닉
┢			1	╁		┽	╅	┽		7	7	7	7	ſ.	7	57		1	$\perp$	┸	Ŀ		$\perp$	4	4	4
L	_	7	H	4-	1	-	4	+		+	+	- -	7	r	1	58	7	$\top$	7	1	L		1_	┸	┸	╛
L		В	1_	1	4	4	4	4	┵╂╌		╌	╌	┨.	. <b> </b> -		59	+	+	7	1	Т	T		T		$\cdot$
П	Ì	9		1_	$\perp$			_	ᅫ-			- -		H	_		+	- -	+	1	1	$\top$	7	T	7-	٦
Γ	$\neg$	10	Γ	T		_[		$oldsymbol{\perp}$	_ _		4-	_	_	1		60 61	+	+	+-	+-	十	1	1-	1	7-	ヿ
r	7	1	1	1	7	7	$\neg$	Τ.	1	┸	丄	1_	1	Ŀ		_	ᆀ-	- -	+-	+-	+	<del>] .</del>	+-	╁	十	$\dashv$
H	-	12	T	†	十	丁	-1-	7	-	7	_[_			L		2		4	1	1-	4-	╁	╁╌	+	+	$\dashv$
╁	-}	13	-	1-	+	-†-	+	1	十	7	T	T	1		_[6	33	┸	1	1	1	4	4-	4-	+-	4-	$\dashv$
		_		1-	- -	- -	+	+	-	1	<b>†</b> ₹	1	7	Γ	E	i4		1.	$\perp$	1	Ŀ	1_	1_	1_	<u> </u>	1
1		14	<u> </u>	<del> </del>	4-					+-	- -	†	1.	r	16	5	7	Т	T	$\cdot$		<u>L</u>	$\perp$	$\perp$	L	1
L		15	Ŀ	Ŀ	4-	-1-	- -	- -		- -		╬	1	H		6	1	丅	1	T	Τ	Γ	Ι.		L	
		0	Ľ	Ŀ	1_			- -	- -		4-	+-	١.	-	- 6		╁	1-	1-	1	1	1	Τ	T	F.	7
Г	7	17		1_	1_	Ŀ		┸	_ _	4-	4-	<del> </del>  -	-}~~	1-	6		╌	╌	╂╌	1-	1	1-	1	1	1	7
1	7	18		T	T	Т	7		<u>.l</u> _	┸		1_	1	-			- -	╁÷	╁╾	╁╌	1-	<del>  -</del>	1-	†-	1-	1
1	_	18	_	1	1	7	7	Т	7	1.	J_	1_	1	L	. 6	_	4_	4-	<del> </del>	╂	╂─	┼-	╂	╁╾	╂╌	┨
-	-4-	20	_	<del>  .</del>	†-	1-	1-	1	7	7	Т	1	1	ı	7	0 .	1_	L	L	_	_	_	<u> </u>	↓_	<b> </b>	┨
1-	_	_		<b>!</b>	:{ -	┨-	┧╌	╁╌	+-	1-	1-	1-	1		. 7	1	7		1_	L	_	Ŀ	<b> </b> _	<del> </del> _	<b> </b> _	1
╌		30		<b> </b> _	╂	-	╂╾	╂╌	4-	1-	1-	†	1		7	21	7	T	T.	$\mathbb{L}_{-}$		L	_	<u> </u>	L	1
1_	٤١	2		<b>!</b>	<u> </u> _	4-	<del> </del>	4-		<u>Ļ</u>	╁╌	-	1	1	17		1	1	1	П	Γ	I _		١. م	乚	1
L		23		٠	L	1:	1_	ļ.,	4-	╂-	<del> </del>	╁╾	┨ .	-	7	_	†-	1-	75	1	Π		•	•	ļ	
L	Ŀ	IJ	•	L	<u> </u>	Ŀ	1_	1_	4-	1-	╂╾	<del> </del>	1	-	17		1-	1-	忊	1	-	1	Г	Г	Γ	7
Г	3	5		Ŀ		] :			┫_	1_	Ļ	-	ł	-	170		1-	1-	╁╌	-	_	-				1
Г	2	a			Π		]_	L		1_	1	_	1	-	_		1-	╂╾	╂─	┝	j	-	_			1
1	12	7	_	•	1	Τ	7	1.	1_			1_	1	-	7		1-	╁╌	-	<del> </del> –	-	-			<u> </u>	1
†	12		;		1.	1	1	7.	7	1	1_		] .	L	71		1_	┨—	-	├		-	-	-	┝	1
-	2		-	_	1	1-	1	1	1	1	T	F	1	L	78	21_	Ŀ	<u> </u>	ļ.	ļ		-	_	-		1
-		Ю				<del>  -</del>	+	1-	1-	1	厂		1	Į	В		<u> </u>	_	Ŀ	_			_	$\vdash$		┨.
1-		-	_	-	1	╂╼	+-	1-	╅┈	1-	1-	1	1	Г	В	1			_	_	$\perp$	ш				-
<b> </b>		1		_	<del> </del>	╂╾	╂	╂	╁╾	╂╌	!-	1-	1		8.	2	T	]	]_		Ŀ		_		_	1
L		۷.		_	<b> </b>	<b>-</b>	<b>↓</b> -	╁—	<del> </del>	┼~	╂		ľ	1	83		1	1	1				,			].
L		3		_		<u> </u> _	1_	<b>!</b> _	<del> </del>	<del> </del> _	<del> </del>		1	-	8	11-	1-	1	1		ŗ.	·.				
	3				<u> </u>	1_	1_	┸	4	<b> </b> _	<b> </b>	-		$\vdash$	8:		-	1	_				•			1
	3					Ŀ			Ŀ	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	•	-	86		┨	╁∸	-	-	-	-				1
Γ	3	6						L	_	L	1_		ł	<u> </u>			1-	<del>  -</del>	ŀ	-		$\vdash$	$\vdash$	$\Box$		1
-	3	7		_	Ī.	Π	Τ	Π	Γ			L.	٠.	1_	87		إنـــ	<del> </del> —	-	-	-	_	-	-	_	1.
1-	Ī		ᅦ		<u> </u>	1	1	1	1				~	_	86	_		<b> </b>	<u> </u>	-	÷	-		┌╌┤	_	1
۳	3		ᅱ		<del> </del>	1-	1	1-	1	=	K.		·:.	1	88	<u> </u>	_	1_	<u>.                                    </u>	$\square$	$\square$		$\vdash$	<b></b> -		ł
┝	_	_	{	-	Ι	1-	1-	1-	1-	1	1	7	·	Г	BK									Ш		1.
<b> </b> _	1		4	-	<b> </b>	<b> </b>	ļ	<b> </b>	<del> </del>	-	<del>Ĭ</del>	-	l	-	91		-	1	F						•	ŀ
L	4	_	<u>نا</u>	·	_	Ŀ	Ŀ	_	1_	1	<b> </b>			<b>!-</b> -			-	<del> </del> —	_		-	$\neg$	_	$\Box$		l
	4	21	П				Ī			Ŀ	Ŀ	<u> </u>	١.		92	_			-	⊢⊢	-			-1		
	4	3	7				Γ	Γ	Γ	1				L	BŞ		-	<b> </b>	<u>.</u>	$\vdash$			-			
┝━	14	_	7		-	1	1	1-	1	1	Γ			1	84	1	Ŀ	<u>  : :</u>			_	_	_	$\dashv$		
-	4		+	<b>∸</b> ∤	-	177	-	-	<del>  -</del>	-	-	_		_	98	· ·							_	╌┛		•
	-	_	4		-	74	<del> </del>	-	<del> </del>	-	-		· .	<u> </u>	96	_										
	4	_	4	_,		_	<b> </b>	ļ.	<b> </b>				٠.	1-	97							$\Box$	7	1		١.
	47	_	_				L	ــَــا	L	<u> </u>		نــا		<b>!</b>					Н	$\dashv$	$\neg$	$\exists$	_	ᆟ		ĺ
	4	1	7			Ι.			Ī	6				<b>!</b>	98	_	اا	-	۱			-	-1	-	$\dashv$	
	148	1	7	-1		m	·	_	1	Γ¨-				Ŀ	88				¥			{	-+	-		
<del>''</del>	50	_	┽			-		-	-		М				100	<u>1.                                     </u>	لسا	لبيا		ᆛ		لنـ		لنـ		ï
		- 4		- 1					=											-						

		C	<b>/</b> '	-	'/			$T_{\cdot}$	7	<b>r</b> .			Ú	厂	7	(	>		
	C	ıain	1		, T		_	_	_	0	8	le	_		_		<u>:</u>	:	٠
		] [	<u> </u>			j									ĺ	•	T	•	Γ
i	in in	Chicke	7			i		].		ı			٠ [				ı		
•	ű				<del> </del> -	-	_	-}-	_	-	4	_	4-		┨.	_	┨-	_:	-
	L	10		_	-	-				-	-	-	-		+	_	- -	_	-
	_	10			╀	-	_	- -		+	-	_	- -		╀		-	4	
	_	10	1.		1	_	_	4-		-	-			_	-	_	[	_	 
		- 1			╀╌	4	_	-	_	╂╌	-1		4		╀	_	-	4	_
-		10			╀	4	_	╁		<del> </del> -	-		╁	_	╀	-	╀	4	_
		10 10			╀╌	4	_	╁	-	╂╌	┨		+		╀	_	╀	$\dashv$	_
-		10			╀	+	_	╁		╁	┪	_	╁		╁	-	┞	┥	
ŀ		100	-	-	╁╌	+		+	-	-	┧	_	╁		f	•	┝	+	-
ŀ		110	-1-	_	┢	$\dagger$	-	†	·	┢	†		†-		┢		-	+	-
ŀ		111			-	†	-	十	_	1	1		T	_	ľ	-	-	†	-
}	٠.	112			H	†	_	T	_	1	†		1		Γ		-	†	
ł	_	110			_	1		T			Ţ		T		Г		-	7	
f	_	114	-			Ţ		Ι			Ī		ŀ					Ţ	_
ļ		115	Ŀ			I	_	L		Ĺ	$\int$	_		1		$\rfloor$	_	$\Gamma$	_
		116				1	_	L		Ŀ	1		L	┛	_	1		L	_
		117		_	_	1		-	4	_	1		_	4		4		1	·
L	_	118		4		╀		L	4		╀	_	Ŀ	4		4		1	_
L	4	119		4		1		-	4		╂-			╁		+		╀	_
Ŀ		120	_	4		ļ.		_	4		╀	_	=	ŀ	٠.	1		┞	_
L	4	121	-	4		╀	_	L	-		╀	·	-	╀	-	ł	-	┞	•
ŀ		នាន	į	7		╀	-	-	1	-	┞	-	-	╁		t		┝	1
ŀ		124	<del> -</del>	┪		ŀ	-	-	1	÷	┢	-		t		t.	_	r	7
$\vdash$		125	-	†	•	ŀ	i	Ϊ	1	÷	ŀ	٦	_	1		1			1
-		126	·	1					1						_	Ē	·		]
	T	127	_	I	_			1	1	_	L	_	_	L		L	_	L	4
		128		1		L	_		4	<u>.</u>	L	4		╀	-	ŀ	-	Ŀ	┨
L		29	_	1	_	L	-	_	4		┡	-		╀		╀	-	Ë	1
-		130		╁	-	L	-	_	┨	_	ŀ	1		╂	_	-	-	-	1
┝		131 132	_	╁	_	-	+		t	-	┝	1	_	╁	_	r	-	-	1
$\vdash$	-{	97	_	+	-	1	-		t		۲	1		T	_	T	7		]
1	+	133 134	_	t	_	r	1		t	_	-	1		Ι	_				
۲	+	35	_	t	_	Γ	1	_	j			]				Ĺ		_	1
Γ	Ŧ	36		1					I		Ĺ	_		L	_	L	_	<u>.</u>	4
		37	_	I		Ĺ	اً		1	_	L	4		1	_	Ŀ		_	$\frac{1}{2}$
	_	88	_	1	_	L	4	_	1	.	L	4	_	-	_	-	-	-	$\mathbf{I}$
L		39	_	1	ᆛ	_	4	_	1	4	<u> </u>	+		1-	_	-	4		1
L	_1	40		1	_	_	4		1	_	L	4		-		-	-		1
L		41	<u>:</u> _	1	_	_	4		1	_	_	4		-		-	4	_	┨
L		42	÷	1		_	4		1		_	4		-	_	┝	-		1
L		43	_	1	4	_	4	_	ł		· -	+		┝	ᅥ	۲	4	_	1
L		44	_	1	Ц	-	4		1	4	<u> </u>	+	÷	-		-	1		t
L	1	45		1		L	4		ł		-	+	_	-	$\dashv$	۲	7	-	1
_	1	46	_	1	-	Ŀ	4		ł	-	_	+	-	H	1	-	1		1
-	1	47	À	1	4	_	+	<del>.</del>	ł	$\dashv$	÷	$\dagger$		Ė	4	_	1		1
		48	÷	1	-		+	-	t	$\dashv$	•	†	نې ـ	F	7		J		]
	#	49 50		1	$\dashv$		+	<u></u>	t	1	_	†	. 1		1		1	-	ľ
_	_1!	<u>.</u>		L	انــ	_	1												

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)